## Курс повышения квалификации «Особенности подготовки к сдаче ОГЭ по физике в условиях реализации ФГОС ООО»

## Учебный план курса на 180 часов

Wanna di Manada									
Наименование разделов, модулей, тем	Всего часов	Теория	Самостоятельная работа	Практическая работа	Кол-во часов контроля	Тип контроля			
Модуль 1. Нормативно-правовое регулирование ОГЭ по физике	16	8	2	4	2	1	Тест		
Модуль 2. Подготовка к решению заданий раздела «Механические явления»	18	8	2	6	2	1	Тест		
Модуль 3. Подготовка к решению заданий раздела «Тепловые явления»	18	8	2	6	2	1	Тест		
Модуль 4. Подготовка к решению заданий раздела «Электромагнитные явления»	18	8	2	6	2	1	Тест		
Модуль 5. Подготовка к решению заданий, относящихся к различным содержательным разделам курса физики	18	8	2	6	2	1	Тест		
Модуль 6. Методические и психологические особенности подготовки к ОГЭ	18	8	2	6	2	1	Тест		
Модуль 7. Нормативно-правовая база реализации ФГОС нового поколения	12	2	4	4	2	1	Тест		

Всего часов	180	60	36	58	26		
Итоговая аттестация	2				2	1	Тест
Модуль 12. Сервисы и программы для создания учебных материалов	12	2	4	4	2	1	Тест
Модуль 11. Сервисы и программы для организации собственного планирования педагога	12	2	4	4	2	1	Тест
Модуль 10. Понятие «методы активного обучения» с точки зрения дистанционного обучения	12	2	4	4	2	1	Тест
Модуль 9. Требования к результатам, структуре и условиям освоения ООП в контексте реализации ФГОС	12	2	4	4	2	1	Тест
Модуль 8. Изменения требований к планируемым результатам реализации новых ФГОС	12	2	4	4	2	1	Тест